

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Oznaczenia kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	Z.40600.1775.2022
Nazwa miejscowości	Stare Miasto
Jednostka ewidencyjna	301011_2
Identyfikator	Stare Miasto
Obręb ewidencyjny	0014
Nazwa	Stare Miasto
Skala mapy	1: 500
Numer sekcji mapy:	6.172.22.20.2.2
Nazwa układu	Prostokątnych płaskich
Układ wysokości	2000/6
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	Kronsztadt 60
Informacje o służebności gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalania obciążeń służebnościami gruntowymi ujawnionymi w KW
Adres	62-573 Stare Miasto ul. Kwiatowa
Data opracowania mapy	12.05.2022
mgr inż. Michał Sośnicki ul. Rataja 1/18 62-504 KONIN Tel. 663 244 22 39, kom. 608 688 732	mgr inż. Michał Sośnicki geodeta uprawniony 62-500 Konin, ul. Rataja 1/18 tel. 63 244 22 39, kom. 608 688 732 Pozwolenie nr 9816 NIP 6650023256, Regon 310146270

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub jest brak informacji w instytucjach branżowych.

Istn. słup nr 1/3/5 stalowy, kołowo - stożkowy rurowy o wysokości 8,0m. z oprawą oświetleniową led 39W. Własność Gminy Stare Miasto. Punkt przyłączenia proj. oświetlenia ul. Kwiatowej

Proj. obwód oświetleniowy z kablem YAKY 4x25mm² o długości całkowitej 163m. i słupami 1/3/6 do 1/3/8. Słupy stalowe, kołowo - stożkowe, rurowe ocynkowane do wkopania w ziemię. Słupy o wysokości 8m. ponad ziemię. Na słupach bez wysięgników (na wierzchołku) zamontować oprawy ledowe o mocy 39W i strumieniu świetlnym min. 6000Lm.

UWAGA:

- Wykopy pod kabel wykonywać mechanicznie oraz ręcznie ze szczególną ostrożnością i uwagą uwzględniając istniejące uzbrojenie podziemne a w szczególności kable elektryczne NN i gazociąg. Przy pracach ziemnych uwzględnić wymogi określone protokołem z narady koordynacyjnej Starosty Konińskiego.
- Na skrzyżowaniu z istniejącym uzbrojeniem podziemnym projektowany kabel osłonić miękką rurą LDPE 50 koloru niebieskiego a na skrzyżowaniu z jezdnią osłonić rurą twardą HDPE 75, ułożoną metodą przecisku lub przewiertu.
- Słup końcowy nr 1/3/8 uziemić. Rezystancja uziemienia $R < 30\Omega$. Bednarkę Fe/Zn 25x4mm ułożyć na dnie wykopu kablowego.
- Po wykonaniu prac ziemnych, teren przywrócić do stanu pierwotnego.

BIURO PROJEKTÓW I USŁUG POMIAROWYCH "BUDOPROJEKT"		
ul. B. Śmiałego 6, Konin, tel/fax (0-63) 245 07 08 e-mail: budoprojekt.zbigniew.wroblewski@wp.pl		
INWESTOR	Gmina Stare Miasto 62-571 Stare Miasto, ul. Główna 16B	DATA 06/2022
OBIEKT	Budowa oświetlenia ulicznego w miejscowości Stare Miasto, ul. Kwiatowa	SKALA 1:500
ADRES	Obręb Stare Miasto, dz. geodez. nr 894/48 i 849, gm. Stare Miasto	NR RYS E/1
TREŚĆ	Plan zagospodarowania terenu	
PROJEKTOWAŁ	inż. Zbigniew Wróblewski Upr. Nr GT 8346/II/10/76 specj. instal. inżynierska w zakresie instalacji elektrycznej	

Dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej

w dniu 19 LIP. 2022 przeprowadzonej za pomocą środków komunikacji elektronicznej / w Powiatowym Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Koninie
MN 405 350 2022

ZŁOŻYLIŚMY
Zbigniew Wróblewski
inż. projekt.
GT 8346/II/10/76

ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

inż. Zbigniew Wróblewski
upr. projekt.
GT 8346/II/10/76

potwierdzam

